



■ ПРОТИВ ВРЕДИТЕЛЕЙ

Когда табак — на пользу

С установлением теплой погоды в садах создаются благоприятные условия для развития вредителей и болезней. Борьбе с ними следует уделить особое внимание.

В период появления бутонов земляники и малины их опрыскивают горчицей (100 г на 10 л воды) или опыливают смесью табака и золы (1:1). Это предохранит растения от малинно-земляничного долгоносика и малинного жука.

Вырезают стебли малины с привядшими верхушками с целью уничтожения малинной мухи.

После цветения смородины в течение месяца с интервалом 7—10 дней против почкового клеща проводят опрыскивание суспензией коллоидной серы (100 г на 10 л воды). Будете внимательны: раствор серы не должен попадать на листья во избежание ожогов. После цветения почву вокруг кустов смородины, поврежденных стеблевой галлицей, рекомендуется присыпать смесью та-

бака с древесной золой (1:1) из расчета 1 стакан смеси на куст.

Гусениц пилильщика собирают вручную или кусты крыжовника и вишни опрыскивают энтобактерином (100 г на 10 л воды).

В июне на молодых побегах и листьях часто появляется тля. В течение лета она дает несколько поколений и повреждает почти все плодово-ягодные культуры. Для уничтожения тли поврежденные верхушки побегов опрыскивают (с нижней стороны листа) и купают, применяя один из перечисленных ниже препаратов: табачный отвар (40 г + 40 г мыла на 10 л воды); 3-процентный раствор зеленого мыла; зольно-мыльный щелок; настой лопуха и крапивы, взятых поровну; настой луковой чешуи (200 г + 40 г мыла на 10 л воды).

Хорошо очищают сад от вредителей полезные насекомые (божья коровка, златоглазки, жужелицы и др.). Их нужно привлекать в сад и оберегать.

■ ВОЗЬМИТЕ НА ЗАМЕТКУ

"Хлебный душ" для земляники

• Чтобы клубника давала большой урожай, надо поливать ее раствором из хлебных крошек. В ведре воды замочить на неделю сухари, после чего раствор слить.

• Если присыпать лунки с растущим картофелем сосновыми опилками, не будут страшны набеги колорадского жука.

• Без каких-либо материальных затрат можно увеличить урожай картофеля примерно на 20 процентов при любых семенах. Надо оторвать цветки картофеля, примерно половину, и осенью клубни получатся крупными, ровными, повысится урожайность.

• В древесной золе содержится около 30 химических элементов, необходимых растениям: калий, фосфор, кальций, микроэлементы. По содержанию фосфора зола березовых дров не уступает удобрительным смесям, которые есть в продаже, а по содержанию калия в два раза превосходит их.

• Перед тем как сажать в горшок комнатное растение, стоит положить на дно несколько плавников или голову от сырой рыбы. В процессе гниения образуются необходимые для растения питательные вещества. И не надо бояться неприятного запаха в комнате не будет.

Высаживать лучше в пасмурный день

Капусту называют третьим хлебом. Она обладает высокой питательной ценностью (углеводы, белки, витамины, минеральные вещества). В последние годы у огородников повысился интерес к выращиванию капусты, особенно — белокочанной и брокколи. Кроме того, уральцы выращивают савойскую, краснокочанную, кольраби, брюссельскую, цветную и другие виды капусты.

Итак, рассада у вас готова. Для посадки ее в открытый грунт выберите участок открытый, плодородный, ровный или имеющий небольшие южные и юго-восточные склоны.

Лучшими предшественниками для капусты являются бобовые и зерновые культуры, огурцы, лук, корнеплоды. На одном месте капуста может расти не более 2—3 лет, и возвращать посадку ее на это место рекомендуется не ранее, чем через 4 года.

Капуста очень требовательна к плодородию и структуре почвы. Самыми лучшими почвами для нее являются суглинистые с высоким содержанием органических веществ (гумуса), с нейтральной или слабощелочной реакцией, хорошей влагоудерживающей способностью.

Для экономии удобрений их

можно вносить непосредственно в лунку перед посадкой рассады. В лунку добавляют 0,5 кг перегноя и компоста, чайную ложку суперфосфата или нитрофоски и 1—2 столовые ложки древесной золы и тщательно перемешивают с почвой. После этого подготовленный участок, а также рассаду хорошо поливают водой и приступают к посадке.

Рассаду высаживают в пасмурные дни, а при солнечной, жаркой погоде — во второй половине дня. При посадке рассаду заглубляют до первых настоящих листочков.

Для быстрого приживания растения в течение 5—6 дней опрыскивают водой из лейки, по возможности — 2—3 раза в день.

Сильные солнечные лучи могут вызвать ожоги, поэтому высаженную рассаду первые 2 дня затеняют.

■ НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ

"...Иначе одни

васильки родятся"

Славяне называли этот месяц червец, червень, розенцвет, хлебоборост.

Вспомните, какими были понедельник и вторник. В народе считалось: если первые два дня месяца льет дождь, то весь месяц будет сухой.

Вчера был день святого Фалалея-огуречника. Но "огуречными" — т.е. когда сеют огурцы — были несколько дней, в том числе и сегодняшний. По приметам, посадку огурцов производят скрытно, даже от домашних, кто не участвует в посадке. Особенно скрывают первую грядку, а затем первый выросший огурец. Его даже закапывали в потаенном месте, как бы принося жертву святым. И если будет много желтых, до поры поблекших плетей — виноват "недоброжелательный глаз", который увидел "на росту" первый огурец.

4 июня — день Васисилка. Васильковый день. По поверью, в этот день нельзя ни пахать, ни сеять, "иначе одни васильки родятся".

7 июня — Иванов день. Сильные росы — к хорошему урожаю. Об этом дне в народе говорят:

"С Иванова дня пошли вредные (медяные) росы, приносящие болезни растениям".

12 июня — день Исаакия. Принято сажать бобы. Они должны быть вымочены в озимой воде. Сажают с приговором: "Уродись, бобы, и крупны, и велики, на все доли, на старых и на малых, и на весь мир крещеный".

16 июня — Лукьян-ветреник. На Лукьяна южный ветер — к урожаю яровых, северо-западный — к сырому лету.

19 июня — Илларион Полольник. Разгар прополки. "Пришел Илларион — дурную траву из поля вон".

25 июня — день святого Петра Афонского. День летнего солнцестояния. Солнце укорачивает свой ход, а месяц идет на прибыль. Огородники высаживают последнюю рассаду (день запоздалого капустника).

28 июня — день святых Модеста и Амоса. "Пришел Амос — пошел овес в рост".

30 июня — Мануил-Солнцестой. Начинается бурный рост растительности. "Все пошло в рост".

Учредители и издатели: Губернатор Свердловской области,
Законодательное Собрание Свердловской области

Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1

Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е-0966

При перепечатке материалов ссылка на "ОГ" обязательна.

Главный редактор

ТИМОФЕЕВ Н.С.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:
ДУНЯШИН А.Б. (зам. редактора),
КОВАЛЕВА Т.В., КУРОШ А.В.,
СКРИПОВА Н.А. (ответ. секретарь),
ЯЛОВЕЦ А.З.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
ТЕЛЕФОНЫ: приемная —
75-78-67; служба инф.
62-54-85, 62-70-05; от-
дел рекламы — факс
проблем 62-70-01; об-
75-78-28; бухгалтерия
КОРРЕСПОНДЕНТСКИ
в Каменске-Уральск